

Organizzazione

Tutor Universitario:

Ing. Federico Adrodegari
Laboratorio RISE – www.rise.it
Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Email: federico.adrodegari@unibs.it

Periodo di riferimento:

Giugno – Dicembre 2018

Candidato:

- Iscritto al corso di Laurea Specialistica in ingegneria Gestionale
- Buona conoscenza della lingua inglese e del pacchetto Office
- Buone capacità relazionali

Note:

- Durata prevista: *4 mesi, da concordare con l'azienda*
- Impegno previsto: *flessibile, da concordare con l'azienda*
- Altro: *da concordare con l'azienda*

Contenuti

Titolo:

Service 4.0: migliorare i processi di Service nell'epoca del Industria 4.0

Obiettivi e principali attività:

- 1) *Analizzare l'attuale situazione del Service e del portafoglio di Servizi:*
 - Mappando nel dettaglio processi, sistemi e risorse
 - Individuando criticità
 - Identificando il potenziale delle nuove tecnologie per lo sviluppo di nuovi servizi
- 2) *Definire concrete proposte di ridisegno e direttrici di sviluppo*
 - Proponendo nuovi metodi di gestione, processi operativi, tecnologie, misure, ...
 - Proponendo specifiche soluzioni "technology-based"

Azienda ospitante:

Colosio srl
Via Caduti Piazza Loggia, 33
25082 Botticino Sera (BS)

15 giugno 2018, Data